

MANGO

# Política de gestión de agua

---

Compromisos Principales

---

Objetivos para 2030

---

Herramientas y Seguimiento

# Política de gestión de agua

Como parte de la estrategia 'Visión Sostenible 2030', Mango se compromete a gestionar el agua de manera responsable, reconociendo su importancia como recurso finito y esencial para la producción textil.

Somos conscientes de la importancia crucial del agua para la vida y casi todas las actividades humanas, así como de su fragilidad y escasez, especialmente en condiciones que permitan satisfacer las necesidades de personas y ecosistemas en todo el mundo.

Por ello, consideramos crucial velar por el uso sostenible del agua, así como la eliminación del vertido de sustancias químicas peligrosas, en nuestras actividades, tanto directas como indirectas.

## Compromisos Principales

- Disminuir la huella hídrica de nuestros productos: Reducir el consumo de agua, garantizar el tratamiento de aguas residuales y fomentar

la reutilización del agua a lo largo de nuestra cadena de valor.

- Optimizar el consumo de agua en nuestras operaciones directas: Mejorar la eficiencia en el uso del agua en nuestras sedes, centros logísticos, centros de producción y tiendas.
- Mejorar la gestión del agua en nuestra cadena de suministro: Reducir el consumo de agua en las operaciones productivas de nuestros proveedores y garantizar el adecuado tratamiento de las aguas residuales generadas.
- Transparencia y cumplimiento: Mantener transparencia en nuestros indicadores de seguimiento de gestión de agua y químicos.

- Control de vertidos y gestión de sustancias químicas: Colaborar con proveedores para la implementación de un sistema de gestión de productos químicos, asegurando el control de vertidos de sustancias peligrosas y el cumplimiento de la normativa vigente

## Objetivos para 2030

Mango se compromete a reducir un 25% su impacto hídrico para 2030, con año base 2024 enfocándose en:

- Uso eficiente del agua: Optimizar el uso del agua en todas las etapas de la cadena de suministro, incluyendo la producción de materiales y el tratamiento de aguas residuales.
- Gestión de químicos y aguas residuales: Asegurar una correcta gestión de las aguas residuales y sustancias químicas en nuestros procesos productivos.

## Herramientas y Seguimiento

Para medir y verificar el impacto de estas acciones, Mango utilizará indicadores alineados con los marcos de referencia en la medición de la huella hídrica (CEO Water Mandate, Alliance for Water Stewardship, TNFD, CSRD, entre otros).

En la gestión de químicos, Mango se alinea con la iniciativa Zero Discharge Hazardous Chemicals, y con su lista de sustancias restringidas.

Mango trabajará junto con sus proveedores para asegurar el cumplimiento de los objetivos establecidos.

**MANGO**